

# DP-401 电话等待音乐专用播放器

## 使用说明书

### 安装导引

#### 步骤1: 安装SD卡

在安装SD卡之前，必须先把音档存入该卡。旋转VOL旋钮至“OFF”方向，直到电源指示灯熄灭，也可采用直接拔除电源(如果“VOL”音量已设定在理想位置，不考虑改变它的情况下)，在断电状态下，滑开SD卡的盖子，把SD卡反面朝上插入。若要拔下SD卡，再向里面推入，SD卡会自动弹出，盖上SD卡的盖子。

#### 步骤2: 连接电话线与电源

接通电源适配器，将音频线的3.5音频头插入O/P接口，另一头接到三通连接线的电话插口。将电话进线从电话机上拔出，接入三通连接线的另一个电话插口。将三通连接线所带的电话水晶头接到电话机的电话线插口上。可参照接线示意图。

#### 步骤3: 打开电源开关调整输出音量

用“VOL”把电源打开并调整到适当输出音量，按下一键切换按钮，声音自动播放。一键切换按钮用于切换通话模式与音乐播放模式。

#### 步骤4: 选择播放轨号

最高可储存99轨的语音资料。按一次“Change”按钮，可跳到下一轨。如果是在最后一轨时，按下“Change”按钮则跳到第一轨。DP-401具有记忆作用，断电之前所播放的轨号，重新通电后会自动恢复播放此轨号的音乐。面板LED指示当前播放轨号。

### 接线示意图



### 使用方法:

若通话中需要对方等待时，请按下一键切换按钮，本地的声音不能传递到对方，此时对方听筒中播放预存的音乐。再次按下一键切换按钮，按钮弹起则恢复通话。

### 文件名(轨号)规则:

声音档案可以是MP3或WAV文件，在同一片SD卡上这两种档案可同时存在，立体声音档的左、右声道会被混合成单音输出。

必须在文件名前加上一个3位数的数字，例如：001anyname.mp3 为第一轨，088anothername.wav为第88轨。如果文件名超过99则不被接受（轨号的建立可不连续）

## 产品特点:

- 永久保存: SD 卡存储, 100%数字设计, 无须录音带或 CD
- 使用广泛: 可以与任何模拟电话机搭配
- 一键切换: 电话通话与音乐播放一键切换
- 音乐格式: 支持 MP3 或 WAV 文件格式
- 多段选择: 具有最多 99 轨储存/放音能力 (音乐时长可超过 1 小时)
- 监听功能: 内建监听喇叭, 监听当前音乐效果
- 界面直观: LED 显示当前播放轨号
- 耐用坚固: 工业级设计, 省电且无须维护

DP-401除了可以提供等待电话接听者一些音乐以消除其等候的厌烦外, 也可以播放一些商业广告以促进商机

## 规格:

MP3: ISD 11172-3, CBR/VBR

WAV: 未经压缩的PCM, 8/16bit, 单音/立体

最大轨数: 99

记忆卡: SD Memory Card

## 包装内容

DP-401播音器× 1  
电源适配器× 1  
音频线× 1 (一头为3.5mm音频插头, 另一头为RJ11插头)  
三通连接线× 1 (连接电话线)  
使用说明书× 1  
SD卡×1 (选购配备)

## 故障检修

1. 如果没有声音输出, 将音频口O/P接口的连接线拔出, 按下一键切换按钮, 确认是否有声音。若无声音输出:

- a) 请检查输出开关“VOL”是否打开。
- b) 请检查切换按钮是否切换成音乐播放模式, 按下按钮为音乐播放模式, 弹起则为通话模式。
- c) 如果听不到声音输出, 可能是SD卡没有插好, 请先关电后重插SD卡, 再重新打开电源。

2. 播放的轨号不对时

按“Change”按钮去选取正确轨数

3. 声音质量不理想

可能是因声音输出过大, 可把“VOL”旋钮调小